

КОНСТРУКТИВНАЯ РОЛЬ ФАКТОРА СЛУЧАЙНОСТИ В СВЕТЕ СИНЕРГЕТИКИ Мамаджонова М.К.

*Мамаджонова Марварид Курбоназаровна – старший преподаватель,
кафедра общественных наук,
Ташкентский государственный педагогический университет, г. Ташкент, Республика Узбекистан*

Аннотация: в статье речь идёт о разработке категории случайности в свете синергетики. Показан анализ категории случайности в их логической взаимосвязи в контексте синергетики.

Ключевые слова: философия, фактор случайности, синергетика, студент, преподаватель, вуз.

В современных условиях происходят кардинальные изменения в философии. Эти перемены связаны с возникновением синергетики, которая привнесла в философию совершенно иное понимание причинно-следственных отношений. В синергетике возникает новый образ научной мысли и новое видение мира. Философско-мировоззренческое осмысление процессов самоорганизации направлено на открытие саморазвивающихся систем, в которых случайность играет ведущую роль.

Философское осмысление случайности в процессах самоорганизации системы обогащает знание студентов о принципах движения и саморазвития материи, расширяет и углубляет диалектическую концепцию развития. Синергетика показывает, что происходит отказ от детерминизма, исключаящего случайность, непредсказуемость, развивает идею о роли случайности. Разработка категории случайности в свете синергетики позволит более адекватно воспроизвести в мышлении конкретную действительность во всем ее многообразии.

Основы философского анализа проблем «случайности» с позиций синергетики были разработаны И. Пригожиным, И. Стенгерс, Г. Хакеном и другими. Традиционные интерпретации случайности оказались неспособными объяснять новые факты. Многие свойства материи, которые раньше считались определенными и однозначными, перестали быть таковыми. Выходом из этого может служить переосмысление философских категорий, в том числе категории случайности на основе достижений современной науки. Среди учёных, которые рассматривают случайность как характеристику синергетической системы можно назвать труды В.А. Маркова, Ю.В. Сачкова. Учёный А.А. Растринин разработал метод случайного поиска, В.А. Марков за случайностью признаёт конструктивную роль созидания всего нового.

Анализ категории случайности, решение её проблем в контексте синергетики сегодня востребовано временем и способствует созданию теоретической концепции категории случайности, позволяет более глубоко и содержательно раскрыть ряд философских концепций. Вот почему важно исследовать случайность как категорию общетеоретической философии в истории философии; выявить и проанализировать сущность проблемной ситуации в исследовании категории случайности в философии; осуществить анализ возникновения и сущности синергетического метода и обосновать его необходимость для анализа феномена случайности; проанализировать связь случайности с основными понятиями синергетики.

Таким образом, анализ категории случайности в свете синергетики имеет экзистенциально-смысловое значение и позволяет студенту философски осмыслить своё отношение к действительности, представление о своём месте в мире и жизни.

Список литературы

1. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.dslib.net/ontologia/kategorija-sluchajnosti-v-svete-sinergetiki.html/> (дата обращения: 11.11.2021).